Inde	ex of	Claims	

<b>Applica</b>	ition/Co	ntrol No.
----------------	----------	-----------

Quovaunda Jefferson

10/532,313

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ASSAL ET AL.

Art Unit

2823

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ш						•		<u> </u>
		_				<b></b>				
Cla	im	-	_		_	Date	-	-		
l _	ā									
Final	Original									
<u>u</u>	ő									
<u> </u>				_	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>
<u> </u>	1_	$\triangleright$				_		<u> </u>	L_	
	2	1		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	3	<u> </u>			<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	_
	1 2 3 4 5 6	777777		_	_		_	<u> </u>	_	_
<u> </u>	5	1				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	6	7		L_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_
	7_	1					L	_	L	L_
	8	1					L			L
	9	1								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	L		_	_	_		L_	_	<u> </u>
<u></u>	11	L_		L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>
	12			L_						
	13	_		<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>
	14								$\Box$	
	15									
	16									
	17						Г			
	18									
	19									
	20									
	21									
	22								_	
	22 23 24 25 26 27 28 29	_					Г			
	24		-				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b>—</b>	25			-		-	$\vdash$	$\vdash$	H	_
	26	H		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	27	$\vdash$		$\vdash$	_	_	-	$\vdash$	_	$\vdash$
	28	$\vdash$		$\vdash$	_	-	┢┈	-	-	-
$\vdash$	20	_	_	-	-		-	┢	-	
$\vdash$	30	_		┢	_	Н	-	-	-	_
_	30 31 32 33	$\vdash$	_	-	_	_	$\vdash$	<del>  -</del>	-	_
	32	-					-	┢	┢	-
$\vdash$	22	┝	-	-	-			┝	├-	_
-	34	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-
-	35	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	┢	⊢	-
<u> </u>	35 36	-	-	-	-	$\vdash$	├-		<u> </u>	
$\vdash$	27	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		-
-	37	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	-	├-	-
<u></u>	38 39	_	_		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>		
<u> </u>	39		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>
<u> </u>	40	$\vdash$	<u> </u>	_	-		<u> </u>	├-	├	-
<u> </u>	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-		<u> </u>
<u></u>	42	$\vdash$	<u> </u>	_	L	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
<u> </u>	43	lacksquare	_	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44			L_	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	45			L		_	_	_		
	46	L.	L		L	L_	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>
Ľ.	47	_	Ļ	_			<u> </u>	L_	_	<u> </u>
L	48		Ĺ		_		L_	_	<u> </u>	
	49	L		L	L		_	_		L_
	50			1	_	1	1	1	1	_

	Cla	im	Date										
	Final	Original											
		51											
		52	$\Box$										
		53											
		54											
		55											
		56											
		57											
		58											
		59											
		60											
		61						•					
		62											
		62 63											
		64											
		65											
		66			Г								
		67											
		68											
		69											
		70											
		71											
		72											
		73 74											
		74											
		75							_				
		76 77							L				
		77											
		78											
		79	_					L			_		
		80											
į		81			_		_						
		82	_		L						_		
		83	<u> </u>	_		$\sqcup$		<u> </u>	Щ	Ь.	<u> </u>		
		84	_		L.	_	_	L_			_		
		85		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	L		
		86	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			L		
		87			ŀ	_	_	_	_	_			
		88			_		_	<u> </u>	_	_	_		
		89	_	_	⊢	-	_	<u> </u>	-		_		
		90	$\vdash$		⊢	<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	_	-		
		91	_		┞	-	-	⊢	-				
		92 93	$\vdash$		$\vdash$	-		├-	-	-	-		
	-	94	-	<u> </u>		$\vdash$	<del>                                     </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$	-		
	<del> </del>	95	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-		
	<del>                                     </del>	96	-		-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-		
		97	Н		-	<del>                                     </del>	-	-			-		
		98	-	-	-			$\vdash$		_	$\vdash$		
		99	H		$\vdash$			$\vdash$	П				
	$\vdash$	400	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	_	_	⊢		

100

Cla	Claim		Date							
Final	Original									
ᇤ	ij									
	0									
	101									
	101 102									
	103									
	104									
	104 105			_						П
	106	$\overline{}$				_				П
	107		_							
	108									П
	109									П
	110								_	-
	111	$\overline{}$	_							Н
	112	Н			$\vdash$			Н		Н
	113	Н		$\vdash$	$\vdash$		М	Н	Н	$\dashv$
	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		П	Н	$\vdash$	Н
	115	-		$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$
	116		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	117			$\vdash$	<u> </u>					$\dashv$
	118			$\vdash$	$\vdash$			_	$\vdash$	$\dashv$
	110		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	_	-	$\vdash$	Н
•	120	H	_	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\vdash$	$\vdash$	Н
	121	-		⊢	⊢	$\vdash$			-	Н
	122			$\vdash$	┝	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
	122		_	-	⊢	-				Н
	123 124 125 126 127 128 129 130			<del> </del>	$\vdash$	-	_	-	-	$\vdash$
	124	_		-	_	_	-		$\vdash$	Н
	120		-	┝	$\vdash$	-	$\vdash$		H	H
	120								H	
	127	_	_	-	-				⊢	H
	128	-	_	⊢	-	_	_	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
	129	-	_	_	_		_	-	-	Н
	130			-		-			⊢	Н
	131		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		├	Н
	131 132 133				<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	133	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash \vdash$
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	134 135 136 137 138	<u> </u>	۳	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├	Н
	137	-	٠.,		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
	138	<u>-</u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш
	139 140	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	140	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	Н
ļ	141	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	⊢	Щ
	142	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$	<u> </u>	Ш
	144	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	145	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	Ш
	146	_		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
<u> </u>	147	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
L	148	<u> </u>	<u></u>	匚	<u></u>	L	<u> </u>	L	<u></u>	Ш
	149		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$						$\bigsqcup$
	150	l	_	_		_			_	ıΠ